

TCB INL THIRD 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Zainspirowane 5S i ręcznymi metodami zarządzania, wkłady piankowe od Weidmüller gwarantują wydajne i schludne miejsce pracy. Zaprojektowane jako rozwiązanie modułowe, zapewniają szereg korzyści, które można dobrać zgodnie z indywidualnymi potrzebami.

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	3155240000
Typ	TCB INL THIRD 1
GTIN (EAN)	4099987654630
Ilość	1 szt.

TCB INL THIRD 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	50 mm	Głębokość (cale)	1.9685 inch
Wysokość	390 mm	Wysokość (cale)	15.3543 inch
Szerokość	185 mm	Szerokość (cale)	7.2835 inch
Średnica	0 mm	Masa netto	952.76 g

Dane techniczne

Opis artykułu	Uniwersalna, duża wykładzina piankowa, bez zamocowania
---------------	--

Skrzynka narzędziowa

Wyposażenie	z użyciem narzędzi
-------------	--------------------

Asortyment

Średnica	0 mm
----------	------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

Akcesoria

Narzędzia



Narzędzia do zdejmowania izolacji z automatyczną regulacją. Do przewodów cienkodrutowych i żył jednodrutowych. Idealne do zastosowań w branży mechanicznej, inżynierii procesowej, kolejnictwie, energetyce wiatrowej, robotyce, do ochrony przeciwwybuchowej, a także w środowisku morskim, nadmorskim oraz w przemyśle stoczniowym. Długość zdejmowania płaszcza można nastawić za pomocą blokady końca długości. Automatyczne otwarcie szczęk po zakończeniu operacji zdejmowania izolacji. Brak rozchodzenia się pojedynczych przewodów. Dwuetażowa obróbka kabli z podwójną izolacją, bez specjalnego regulowania. Bez luzu w samo-regulującej jednostce cięcia. Duża trwałość. Z optymalizowaną ergonomiczną konstrukcją.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	STRIPAX 16	Wersja
Nr zam.	9005610000	Narzędzia, Narzędzia do zdejmowania izolacji i cięcia
GTIN (EAN)	4008190183875	
Ilość	1 ST	

Crimping tools



Praski do końcówek tulejkowych z kołnierzami z tworzywa sztucznego i kołnierzy. Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku. Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PZ 16	Wersja
Nr zam.	9012600000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania tulejek kablowych,
GTIN (EAN)	4008190035440	6mm ² , 16mm ² , Zacisk z karbem
Ilość	1 ST	

Narzędzia do cięcia



Narzędzia do cięcia przewodów o średnicy zewnętrznej do 8 mm, 12 mm, 14 mm oraz 22 mm. Ostrze o specjalnym kształcie pozwala na cięcie przewodów miedzianych i aluminiowych bez zgniatania oraz przy minimalnym wysiłku. Narzędzia tnące (od KT 8 do KT 22) są również wyposażone w izolację ochronną z certyfikatami badań przeprowadzonych przez VDE i GS do 1000 V zgodnie z normą EN/IEC 60900.

TCB INL THIRD 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KT 8	Wersja
Nr zam.	9002650000	narzędzia do cięcia, Obcinaczki na jedną rękę
GTIN (EAN)	4008190020163	
Ilość	1 ST	

Narzędzia

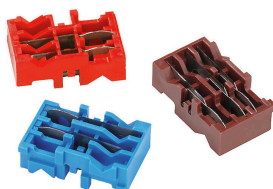


Do kabli współosiowych i okrągłych (ekranowanych) przewodów do transmisji danych Ø 2,5...8 mm 1-, 2- i 3-stopniowe zdejmowania płaszczka w jednej operacji roboczej

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CST	Wersja
Nr zam.	9030500000	Narzędzia, Narzędzie do zdejmowania płaszczka
GTIN (EAN)	4008190062293	
Ilość	1 ST	

Akcesoria / części zamienne



Do kabli współosiowych i okrągłych (ekranowanych) przewodów do transmisji danych Ø 2,5...8 mm 1-, 2- i 3-stopniowe zdejmowania płaszczka w jednej operacji roboczej

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MEKA BR CST	Wersja
Nr zam.	9032010000	Akcesoria, Kaseta noża
GTIN (EAN)	4008190135928	
Ilość	1 ST	
Typ	MEKA BL CST	Wersja
Nr zam.	9032020000	Akcesoria, Kaseta noża
GTIN (EAN)	4008190153236	
Ilość	1 ST	
Typ	MEKA RT CST	Wersja
Nr zam.	9032040000	Akcesoria, Kaseta noża
GTIN (EAN)	4008190004644	
Ilość	1 ST	